Index of Claims

Appl	licatio	on/Co	ntrol	No.
------	---------	-------	-------	-----

10/529,912

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LACROIX ET AL.

Examiner

Art Unit

MELODY MEHRPOUR

2617

Rejected Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original	3/12/09										
	1 2 3 4 5	=										
	2	=										
	3	=										
	4	=										
	5	=										
	6	=										
	7	=										
	6 7 8	=										
	9	=										
	10	=				\vdash						
	11	=										
	12	=										
	13	=		\vdash		\vdash						
	14	Ė		\vdash		\vdash	H					
	11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash		\vdash		\vdash	Н					
	16	\vdash										
	17	H		\vdash		\vdash	H					
	18	\vdash					H					
	19											
	20											
	20 21	H										
	22	\vdash				\vdash						
	23	H										
	22 23 24											
	25											
	25 26											
	27											
	28											
	28 29											
	30	Н				\vdash						
	31	\vdash					Н					
	32	Н		\vdash		\vdash	Н			Н		
	33	Н		\vdash		\vdash						
	33 34	Н										
	35	Н				\vdash	Н					
	36	Н										
	36 37 38	Н										
	38						П					
	39											
	40											
	41	H					Н					
	42	H										
	43	Г										
	44	Н										
	45	\vdash		\vdash		\vdash	Н					
	46	Н		\vdash		\vdash	Н					
	47											
	48	\vdash					H					
	49	\vdash			H	\vdash	H					
	50	Н		\vdash		\vdash	Н					
		1	ı	ı	1	ı						

Cla	aim	Date											
	=												
Final	Original												
造	rig												
	0												
	51	H											
	52	\vdash											
	52 53												
	54	\vdash											
	54	H		_		_							
	55												
	56												
	57												
	58												
	59												
	60												
	61												
	62	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$											
	63	L				L	L		L				
	64												
	65												
	66	Г											
	67												
	68												
	69	H											
	70												
	70	\vdash											
	71 72	\vdash		_		_							
	73												
	7.4	\vdash											
	74 75	H		_		_							
	/5												
	76												
	77												
	78												
	79												
	80												
	81												
	82												
	83												
	84												
	85												
	86												
	87	Г											
	88												
	89	\vdash		Н									
	90	\vdash		Н	Н								
-	91	\vdash											
	92	\vdash	H	H	Н								
-	93	\vdash		H		-							
-		\vdash	Н	\vdash	Н	_	_						
-	94	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	_		_				
-	95	\vdash	Ш		Ш	_	<u> </u>		<u> </u>				
-	96	\vdash		_									
	97												
	98	$oxed{oxed}$	Ш		Ш								
	99												
1 -	100	1 7		1		1	1	1	1	1			

	Claim Date Claim Date												_									
51 101 102 103 54 103 55 103 103 54 104 55 56 106 57 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 63 111 64 111 62 63 1113 64 114 65 66 66 66 66 66 66 66 67 117 68 69 119 60 117 68 69 119 60 <td< td=""><td>Cla</td><td>um</td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>L</td><td>Jate</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="8">Claim Date</td><td></td><td>-</td></td<>	Cla	um	\vdash			L	Jate	_					Claim Date									-
102	Final	Original											Final	Original								
103		51												101								
103														102			T					
54 104 105 55 56 106 57 107 58 107 58 108 109 60 107 58 108 109 60 110 61 110 61 111 61 111 62 1112 63 113 64 114 65 66 115 66 115 66 66 116 67 117 68 69 119 120 71 118 69 119 120 71 121 72 122 73 122 73 74 124 75 75 74 124 75 76 126 77 78 72 128 79 128 79 128 79 128 79 128 79 129 80 130 81 131 132 133 133 84 134 134 134 134 135 86 136 137 137 88														103								
105														104								
106																						
107																						
58 108 59 109 60 110 61 111 62 113 63 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 130 83 133 84 131 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 143 144 95 146 97 144 144 144																						
59 109 110 110 110 110 111 111 111 111 111 112 113 64 114 65 66 114 115 66 66 116 67 117 68 117 118 69 119 70 71 118 69 119 72 120 73 74 122 73 73 74 122 73 74 122 73 74 124 75 76 127 77 77 77 77 77 77 77 78 129 30 33 34														108								
60 61 110 111														109			T					
62 112 113 114 115 115 115 115 116 117 118 119 117 118 119 119 120 120 121 122 123 124 122 123 124 124 125 126 127 78 128 130 131 132 133 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 140 141 142 139 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149		60																				
63		61												111								
114		62												112								
115		63												113								
116																T	$\Box T$					
67 117 68 118 69 120 70 120 71 121 72 121 73 122 73 123 74 125 76 126 77 127 78 128 79 128 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 89 139 90 140 91 140 92 143 94 144 95 146 96 146 97 148 99 149		65												115								
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 122 73 122 75 125 76 126 77 127 78 128 79 128 130 131 82 133 83 133 84 134 85 133 86 134 87 135 88 136 89 139 90 140 91 140 91 141 92 143 94 144 95 146 96 146 97 148 99 149		66												116								
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 148														117								
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 96 146 97 148 99 148		68												118								
71 121 122 73 124 124 75 125 126 76 126 127 78 128 129 80 130 131 81 131 131 82 133 134 85 135 136 86 136 137 88 138 139 90 140 141 91 142 143 93 143 144 95 145 146 97 147 148 99 149 144 148 149																						
72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		70												120								
73 123 74 124 75 126 77 126 78 127 79 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 143 93 144 94 144 95 146 97 146 97 148 99 149																						
74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149		72												122								
75 125 76 126 77 128 79 128 80 129 81 130 82 133 83 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 149														123								
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 148 99 149																						
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149														125								
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 144 96 146 97 148 99 149																						
79 129 80 130 81 131 82 132 83 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 141 93 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
84 134 85 135 86 136 87 136 88 137 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																						
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149																						
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																						
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																						
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																						
90			\Box		\Box												\perp	\Box				
91															Ш							
92							_									\perp	\perp					
93																	\perp					
94														142								
95 145 146 97 147 98 148 99 149 149 149			Ш		$oxed{oxed}$		$ldsymbol{le}}}}}}$									\perp	\perp					
96					$oxed{oxed}$		_									\perp	\perp					
97			\Box		$oxedsymbol{oxed}$																	
98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149							_									4	\perp					
99 149 149																\perp	\perp					
			Ш				_									\perp	\perp	_				
100																						
		100												150								